

Acta de Presentación y Apertura de Proposiciones

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica
Número IA-050GYR019-E368-2019

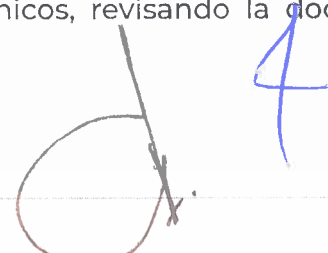
En la Ciudad de México, siendo las 11:00 horas del día 17 de diciembre de 2019, en la sala de juntas de la División de Contratación de Activos y Logística; se reunieron los servidores públicos cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente acta, con objeto de llevar a cabo el acto de Presentación y Apertura de Proposiciones del procedimiento de Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica número IA-050GYR019-E368-2019 para la contratación del servicio para el "Mantenimiento preventivo y correctivo con refacciones y sustitución de componentes al Sistema de Energía Ininterrumpible (UPS), Sistema de Transferencia Estática (STS) y Sistema de Distribución de Energía del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tokio 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Reforma 476", de conformidad con lo siguiente: -----

Con fundamento en los artículos 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de conformidad con los artículos 26 Fracción II, 26 Bis, Fracción II, 28 Fracción I 42, 43 y 46 de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Sector Público (LAASSP), los relativos de su Reglamento, así como en el numeral 3.2.- *Recepción de proposiciones.*, de la convocatoria que rige el presente procedimiento, se lleva a cabo el Acto de Presentación y Apertura de Proposiciones, el cual es presidido por el Ingeniero Vicente Callejas Serrano, Titular de la División de Contratación de Activos y Logística de la Coordinación Técnica de Adquisición de Bienes de Inversión y Activos, de la Coordinación de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios, de conformidad con el numeral 7.1.3.2.2.3., del Manual de Organización de la Dirección de Administración, quien procedió a hacer la presentación de cada uno de los servidores públicos presentes que se enlistan, rubrican y firman al final de la presente acta. -----

Con fundamento en el artículo 77 del Reglamento de la LAASSP, los licitantes que cuentan con la invitación a este procedimiento, son los siguientes: -----

No	Nombre, Denominación o Razón Social
1.-	AIKOMEX, S.A. de C.V.
2.-	DAYGAPA, S.A. de C.V.
3.-	Gargo Construcción, Proyecto y Mantenimiento, S.A. de C.V.
4.-	Grupo Multiservicios ALCAR, S.A. de C.V.
5.-	Grupo Rovilo, S.A. de C.V.
6.-	Luis Gabriel Cárdenas Pérez

A continuación se procedió a verificar el envío de proposiciones por medios remotos de comunicación electrónica (**CompraNet**), se adjunta como parte integrante de esta acta, la pantalla en la que se visualizan los licitantes que enviaron proposición por este medio; en seguida se procede a la apertura de los sobres electrónicos, revisando la documentación



Acta de Presentación y Apertura de Proposiciones

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica
Número IA-050GYR019-E368-2019

presentada, sin entrar al análisis detallado de su contenido, la documentación recibida se hace constar en el documento *Relación de documentos a presentar*, Anexo 10 de la convocatoria, con lo que se da cumplimiento al artículo 48 fracción I del Reglamento de la LAASSP. -----

Por tratarse de una Invitación a cuando menos tres personas nacional, electrónica en términos de los artículos 26 Bis fracción II y 56 fracción III, inciso d) de la LAASSP, así como con el numeral 4 del "**Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que se deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental denominado CompraNet,**" la(s) propuesta(s) recibida(s) por CompraNet, no se imprimirán en su totalidad, toda vez que en **CompraNet**, se tiene un expediente (carpeta virtual) el cual contiene toda la información que deriva de este acto, por lo que ésta convocante procede a descargar la(s) proposición(es) y a grabarla(s) en disco compacto, obteniéndose lo siguiente: -

No	Nombre, Denominación o Razón Social
1.-	Gargo Construcción, Proyecto y Mantenimiento, S.A. de C.V.
2.-	Grupo Rovilo, S.A. de C.V.
3.-	Luis Gabriel Cárdenas Pérez

A continuación, con fundamento en el artículo 47 penúltimo párrafo del Reglamento de la LAASSP se omitió la lectura de los precios unitarios, se anexa a esta acta copia de las **Propuestas Económicas**, Anexo 9 de la convocatoria, que contienen los precios unitarios, indicando el importe total de la proposición. -----

De conformidad con el artículo 35 fracción III de la LAASSP, las proposiciones se recibieron para su evaluación y con base en ellas, se emitirá el fallo correspondiente, el cual será dado a conocer en el día **19 de diciembre de 2019** a partir de las **11:00** horas a través de CompraNet. ----

Para efectos de la notificación y en términos del artículo 37 Bis de la LAASSP, a partir de esta fecha se pone a disposición de los licitantes, copia de esta acta en mural de comunicación, situado en las oficinas de la División de Contratación de Activos y Logística, ubicada en: Calle Durango Núm. 291, piso 5, Colonia Roma Norte, Código Postal 06700, Demarcación Territorial Cuauhtémoc, Ciudad de México, por un término no menor de cinco días hábiles, siendo de la exclusiva responsabilidad de los licitantes, acudir a enterarse de su contenido y obtener copia de la misma. La información también estará disponible en la dirección electrónica: www.compranet.funcionpublica.gob.mx, este procedimiento sustituye la notificación personal. -----



4



2019


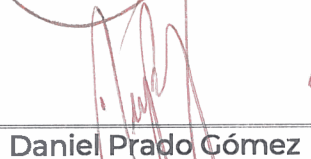
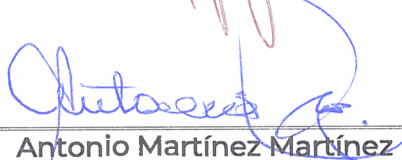
EMILIANO ZAPATA

Acta de Presentación y Apertura de Proposiciones

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica
Número IA-050GYR019-E368-2019

No existiendo otro asunto que tratar, se da por terminado este acto, siendo las **12:00 horas**, del día de su inicio, esta acta consta de **3 (tres) hojas**, adjuntándose como parte integrante de la misma **18 hojas** de la Propuesta Económica, **3 (tres) hojas** de la Relación de Documentos a presentar Anexo 10 de la convocatoria, y **1 (una) hoja** de la Pantalla de CompraNet, firmando para los efectos legales y de conformidad por los asistentes a este acto, quienes reciben copia de la misma.

Por el Instituto Mexicano del Seguro Social:

Titular de la División de Contratación de Activos y Logística (Área Contratante)	 Vicente Callejas Serrano
Representante de la División de Inmuebles Centrales (Área Técnica)	 Daniel Prado Gómez
Representante de la Coordinación de Conservación y Servicios Generales (Área Requirente)	 Antonio Martínez Martínez

Fin del Acta





[Volver a la Lista](#)

[Iniciar Evaluación](#)

[Publicación DOF](#)

[Duplicar Procedimiento](#)

Procedimiento : 988492 - IA-050GYR019-E368-2019 MANTENIMIENTO A SISTEMA DE ENERGIA UPS Y STS

[Por adjudicar](#)

Expediente: 2039009 - IA-050GYR019-E.368-2019 MANTENIMIENTO A SISTEMA DE ENERGIA UPS Y STS

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 17/12/2019 11:00:00 AM

Administración del Procedimiento Monitoreo de Licitantes Grupo de Evaluación Apertura de proposiciones Fallo

Monitor de Participación del Licitante Mail Bitácora del Procedimiento

Monitor de Participación del Licitante

[+ Añadir licitante tras la fecha de cierre](#)

[Descargar Listado de Anexos](#)

[Descargar Listado de Licitantes](#)

Licitante

Licitantes Invitados

Proposiciones Recibidas

5

3

Licitantes	Fecha en que el Licitante consultó el Procedimiento	Estado de la Proposición	PDF Enviado	Proposición	Anexo Técnico	Anexo Econ.
1 AIKOMEX SA DE CV	12/12/2019 12:10 PM	No hay Proposición	-	-	0	0
2 DAYGAPA SA DE CV	13/12/2019 04:45 PM	No hay Proposición	-	-	0	0
3 GARGO CONSTRUCCION PROYECTO Y MANTENIMIENTO SA DE CV	12/12/2019 03:47 PM	Contestado	T E	0	3	1
4 GRUPO MULTISERVICIOS ALCAR SA DE CV	11/12/2019 07:08 PM	No hay Proposición	-	-	0	0
5 GRUPO ROVILO SA DE CV	12/12/2019 08:46 AM	Contestado	T E	0	2	1
6 LUIS GABRIEL CARDENAS PEREZ	13/12/2019 10:49 AM	Contestado	T E	0	12	1

Nº Proposiciones recibidas 3

4

[Handwritten signature]



GARGO

Construcción, Proyecto y Mantenimiento
S.A. de C.V.

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

Dirección de Administración
Unidad de Adquisiciones e Infraestructura
Coordinación de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios
Coordinación Técnica de Adquisición de Bienes de Inversión y Activos
División de Contratación de Activos y Logística.

Propuesta Económica

4 10

Mantenimiento Preventivo Y Correctivo Con Refacciones Y Sustitución De Componentes Al Sistema De Energía Ininterrumpible (UPS), Sistema De Transferencia Estática (STS) Y Sistema De Distribución De Energía Del Centro Nacional De Tecnologías De La Información Tokio 80 Y De La Unidad De Inversiones Financieras Reforma 476.

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica

Núm. IA-050GYR019-E368-2019

0186

Av. Eduardo Molina No. 5609 Int. 203 Col. Gertrudis Sánchez, Ciudad de México, Deleg. Gustavo A. Madero C.P. 07839
E-mail: gargo_coproman@hotmail.com Tels. 2646-4399 y 55 2270 2778



GARGO

Construcción, Proyecto y Mantenimiento
S.A. de C.V.

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

Dirección de Administración
Unidad de Adquisiciones e Infraestructura
Coordinación de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios
Coordinación Técnica de Adquisición de Bienes de Inversión y Activos
División de Contratación de Activos y Logística.

Anexo 9

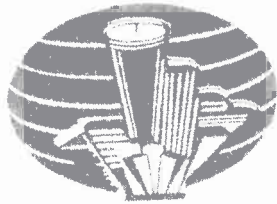
4
J

Mantenimiento Preventivo Y Correctivo Con Refacciones Y Sustitución De Componentes Al Sistema De Energía Ininterrumpible (UPS), Sistema De Transferencia Estática (STS) Y Sistema De Distribución De Energía Del Centro Nacional De Tecnologías De La Información Tokio 80 Y De La Unidad De Inversiones Financieras Reforma 476.

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica
Núm. IA-050GYR019-E368-2019

0187

Av. Eduardo Molina No. 5609 Int. 203 Col. Gertrudis Sánchez, Ciudad de México, Deleg. Gustavo A. Madero C.P. 07839
E-mail: gargo_coproman@hotmail.com Tels: 2646 4399 y 55 2270 2778



Construcción, Proyecto y Mantenimiento
S.A. de C.V.

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

Mantenimiento Preventivo y Correctivo Con Relaciones y Sustitución De Componentes Al Sistema De Energía Ininterrumpible (UPS), Sistema De Transferencia Estática (STS) y Sistema De Distribución De Energía Del Centro Nacional De Tecnologías De La Información Tolo 80 Y De La Unidad De Inversiones Financieras Reforma 476.

Ciudad de México a 17 de Diciembre del 2019.

Anexo 9.- "Propuesta Económica"

N°	Concepto	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Importe
	Mantenimiento preventivo y correctivo con relaciones y sustitución de componentes al Sistema de Energía ininterrumpible (UPS), Sistema de Transferencia Estática (STS) y Sistema de Distribución de Energía del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tolo 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Reforma 476.				HOJA 1/4
	1.1.-EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: LIEBERT MODELO: UDA63300 A36A398 SERIE: C249046/L1-04217 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$13,309.96	\$13,309.96
	1.2.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: TOSHIBA MODELO: T8033K15KK6XSPT SERIE: 070404498 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$13,309.96	\$13,309.96
	1.3.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2 SERIE: 03/ELZG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$13,309.96	\$13,309.96
	1.4 EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2 SERIE: 03/EMIG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$13,309.96	\$13,309.96

Licitante: GARGO; Construcción, Proyecto y Mantenimiento
Domicilio: Av. Eduardo Molina No. 5609 mt. 203 Col. Gertrudis Sánchez, Ciudad de México. GAM CP. 07839



GARGO

Construcción, Proyecto y Mantenimiento
S.A. de C.V.

Ciudad de México a 17 de Diciembre del 2019.

Anexo 9.- "Propuesta Económica"

Licitante: GARGO; Construcción, Proyecto y Mantenimiento	Concepto	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Importe
Mantenimiento preventivo y correctivo con estaciones y sustitución de componentes al Sistema de Energía Interumpible (UPS), Sistema de Transferencia Estática (STS) y Sistema de Distribución de Energía del Centro Nacional de Tecnologías de la Información (lotio 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Reforma 476).	2.1.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 1) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-9 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,907.49	\$11,907.49
Mantenimiento preventivo a sistema de distribución de energía, conforme a lo descrito en el concepto 2.- del anexo técnico.	2.2.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 2) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-12 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,907.49	\$11,907.49
	2.3.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 3) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-10 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,907.49	\$11,907.49
	2.4.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 4) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-11 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,907.49	\$11,907.49
	2.5.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 5) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: 104 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$11,907.49	\$11,907.49
	2.6.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 6) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: 104 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$11,907.49	\$11,907.49

Av. Eduardo Molina No. 5609 Int. 203 Col. Gertrudis Sánchez, Ciudad de México, Deleg. Gustavo A. Madero C.P. 07839
 E-mail: gargo coproman@hotmail.com Teles: 2646-4399 y 55 2270 2778

(Handwritten signatures and stamps)



GARGO

**Construcción, Proyecto y Mantenimiento
S.A. de C.V.**

Ciudad de México, a 17 de Diciembre del 2019.

Anexo 9.- "Propuesta Económica"

N°.	Concepto	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Importe
<p>2.7.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 7)</p> <p>UCLIANTE: GARGO; Construcción, Proyecto y Mantenimiento</p> <p>Mantenimiento preventivo y correctivo con refacciones y sustitución de componentes al Sistema de Energía (número variable) (UPS), Sistema de Transferencia Estática (STS) y Sistema de Distribución de Energía del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tokio 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Reforma 476.</p> <p>Ubicación: Tokio 80, PB y Paseo de la Reforma No. 476, 8º Piso Colonia Juárez, Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México, CP 06600.</p> <p>Domicilio: Av. Eduardo Molina No. 5609 Int. 203 Col. Gertrudis Sánchez, Ciudad de México, GAM, CP. 07839</p>					
	<p>2.7.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 7)</p> <p>MARCA: LIEBERT</p> <p>MODELO: RDC4423815</p> <p>SERIE: D0687M0004</p> <p>EACH INPUT PANELBOAR</p> <p>VOLTS 208 208/120V</p> <p>AMPS.MAX. 250 180</p> <p>PHASE 3 1x3</p> <p>HERTZ 60HZ 60HZ.</p>	Equipo	1	\$11,907.49	\$11,907.49
	<p>2.8.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 6)</p> <p>MARCA: LIEBERT</p> <p>MODELO: RDC4423815</p> <p>SERIE: D0687M0005</p> <p>EACH INPUT PANELBOAR</p> <p>VOLTS 208 208/120V</p> <p>AMPS.MAX. 250 180</p> <p>PHASE 3 1x3</p> <p>HERTZ 60HZ 60HZ.</p> <p>Mantenimiento preventivo a SITE SCAN 2000 (sistema de monitoreo) conforme a lo descrito en el concepto 3.- del anexo técnico.</p>	Equipo	1	\$11,907.49	\$11,907.49
	<p>3.1.- SITE SCAN 2000 (SISTEMA DE MONITOREO)</p> <p>MARCA: LIEBERT</p> <p>MODELO: RAC2-B</p> <p>SERIE: 102679</p> <p>CAPACIDAD: DES AUTO CHANGEOVER, 2-8 UNIDADES</p> <p>Mantenimiento preventivo a switch de transferencia estática (STS), conforme a lo descrito en el concepto 4.- del anexo técnico.</p>	Equipo	1	\$10,300.28	\$10,300.28
	<p>4.1.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS)</p> <p>MARCA: LIEBERT</p> <p>MODELO: STC0250P118386</p> <p>SERIE: C248386/ST39817</p> <p>Mantenimiento preventivo a switch de transferencia estática (STS), conforme a lo descrito en el concepto 4.- del anexo técnico.</p>	Equipo	1	\$8,932.38	\$8,932.38
	<p>4.2.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS)</p> <p>MARCA: LIEBERT</p> <p>MODELO: STC0250P118386</p> <p>SERIE: C248386/ST39818</p>	Equipo	1	\$8,932.38	\$8,932.38

0130



GARGO

Construcción, Proyecto y Mantenimiento
S.A. de C.V.

Ciudad de México a 17 de Diciembre del 2019

Anexo 9. - "Propuesta Económica"

Licitante:		GARGO: Construcción, Proyecto y Mantenimiento		Domicilio: Av. Eduardo Molina No. 5609 Int. 203 Col. Gertrudis Sánchez, Ciudad de México, GAM CP. 07839		H.C.I.A. 4/4	
Concepto		Unidad	Cantidad	P. Unitario	Importe		
<p>Mantenimiento preventivo y correctivo con relaciones y sustitución de componentes al Sistema de Energía Ininterrumpible (UPS), Sistema de Transferencia Estática (STS) y Sistema de Distribución de Energía del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tokio 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Reforma 476.</p> <p>Ubicación: Tokio N° 80, Pl. y Pasaje de la Reforma No. 476, 8° Piso Colonia Juárez, Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México CP 06600.</p>							
4.3.	SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0100A118142 SERIE: ST200736	Equipo	1	\$8,932.38	\$8,932.38		
5.	Suministro de fuente Power Supply para UPS serie 600 con dos capacitores de ac y uno de dc, de acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 5 del anexo técnico.	Pzas		\$119,005.00	\$119,005.00		
6.	Suministro e instalación de ventilador (pressure fan) para equipo UPS de la marca Toshiba de 300 Kvas de capacidad, modelo T6 BIFULL de 1400/1600 RPM., litético, de acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 6 del anexo técnico.	Pzas		\$179,221.38	\$179,221.38		
Costo del mantenimiento preventivo mensual por servicio concepto 1 al concepto 4			1	\$185,597.18	\$185,597.18		
Resumen de la propuesta económica							
Costo del mantenimiento preventivo por doce servicios (concepto 1 al concepto 4)			12	\$185,597.18	\$2,227,166.16		
importe del suministro de fuente Power Supply para UPS (concepto 5)			1	\$119,005.00	\$119,005.00		
importe del suministro de ventilador (concepto 6)			1	\$179,221.38	\$179,221.38		
Importe total sin incluir I.V.A					\$2,525,392.54		
I.V.A					\$404,062.81		
Total					\$2,929,455.35		
<p>importe con letra sin N/A. DOS MILLONES QUINIENTOS VEINTICINCO MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS PESOS 54/100 M.N.</p> <p>Los precios permanecerán fijos durante la vigencia del contrato</p>							

Se deberán considerar dos decimales no redondear, sin fórmulas.

Ciudad de México a 17 de Diciembre del 2019.

Quedo De Usted

Alfred García Baulista
Representante Legal

0151

Invitación a Cuprimto Menos Tes. Persona Nacional Electrónica
Núm. IA-050GYR019-E368-2019



192

R

IMSS

PROPUESTA ECONÓMICA

INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL ELECTRÓNICA
NÚMERO IA-050GYR019-E368-2019



IMSS

ANEXO 9

INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL ELECTRÓNICA
NÚMERO IA-050GYR019-E368-2019



IMSS
 INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONALES ELECTRÓNICA
 NÚMERO: -IA-0506YR019-E368-2019

CDMX, A 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.
 Anexo 9. - "Propuesta Económica"

Código	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Importe
1	Mantenimiento preventivo y correctivo al sistema de energía ininterrumpible (UPS) conforme a lo descrito en el concepto 1.- del anexo técnico. 1.1.-EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: LIEBERT MODELO: UDA63300 A36A398 SERIE: C249046/LL-04217 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	1	\$13,157.25	\$13,157.25
1	1.2.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: TOSHIBA MODELO: T8053K15N6XSPT SERIE: 070404498 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	1	\$13,157.25	\$13,157.25
1	1.3.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2 SERIE: 03/ELZG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	1	\$13,157.25	\$13,157.25
1	1.4 EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2 SERIE: 03/EMIG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	1	\$13,157.25	\$13,157.25

Ubicación: Edificio No. 89, Plazuela de la Constitución No. 476 - 1.º Piso, Col. Juárez, Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México, C.P. 06626.

Domicilio: Estado de Tamaulipas No. 150, Col. Providencia, C.P. 07550, Gustavo A. Madero Ciudad de México.

Licitante: GRUPO ROVILO S.A. DE C.V.

Elaborado por: [Firma]

[Firma]



195

2

IMSS
 INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONALES ELECTRÓNICA
 NÚMERO: IA-050GYR019-E368-2019

CDMX: A 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.

Anexo 9.- "Propuesta Económica"

NT	Concepto	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Importe
	Licitante: GRUPO ROVILO S.A DE CV.				
	Mantenimiento preventivo a sistema de distribución de energía, conforme a lo descrito en el concepto 2.- del anexo técnico.	Equipo	1	\$11,772.46	\$11,772.46
	2.1.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 1) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-9 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,772.46	\$11,772.46
	2.2.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 2) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-12 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,772.46	\$11,772.46
	2.3.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 3) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-10 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,772.46	\$11,772.46
	2.4.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 4) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-11 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,772.46	\$11,772.46
	2.5.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 5) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: L04 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$11,772.46	\$11,772.46
	2.6.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 6) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: L04 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$11,772.46	\$11,772.46

4



196

R

IMSS

INVITACION A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONALES ELECTRÓNICA
 NÚMERO: IA-0506YPO19-E368-2019

CDMX; A 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.

Anexo 9.- "Propuesta Económica"

Descripción de los bienes y servicios a suministrar y cantidad de cada uno de ellos, especificando marca, modelo y serie, en caso de ser necesario, para efectos de cotización.	Cantidad	Unidad	Cotización	Importe
Licitante: GRUPO ROVILO S.A. DE C.V. Domicilio: Estador e Tamaulipas No. 150, Col. Providencia, CP. 07550, Gustavo A. Madero Ciudad de México.				
2.7.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 7) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC4425B15 SERIE: D0687M0004 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS. MAX. 250 180 PHASE 3 1&3 HERTZ 60HZ 60HZ	1	Equipo	\$11,772.46	\$11,772.46
2.8.- SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 8) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC4425B15 SERIE: D0687M0005 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS. MAX. 250 180 PHASE 3 1&3 HERTZ 60HZ 60HZ	1	Equipo	\$11,772.46	\$11,772.46
Mantenimiento preventivo a SITE SCAN 2000 (sistema de monitoreo) conforme a lo descrito en el concepto 3.- del anexo técnico.	1	Equipo	\$10,185.51	\$10,185.51
3.1.- SITE SCAN 2000 (SISTEMA DE MONITOREO) MARCA: LIEBERT MODELO: RAC2-B SERIE: 102679	1	Equipo	\$8,834.85	\$8,834.85
CAPACIDAD: DES AUTO CHANGEOVER 2-8 UNIDADES Mantenimiento preventivo a switch de transferencia estática (STS), conforme a lo descrito en el concepto 4.- del anexo técnico.	1	Equipo	\$8,834.85	\$8,834.85
4.1.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STCO250P118386 SERIE: C248386/ST39817	1	Equipo	\$8,834.85	\$8,834.85
4.2.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STCO250P118386 SERIE: C248386/ST39818	1	Equipo	\$8,834.85	\$8,834.85



IMSS
 INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONAL ELECTRÓNICA
 NÚMERO: IA-0506YRD19-E368-2019

CDMX: A 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.

Anexo 9.- "Propuesta Económica"

N	Descripción de los bienes y servicios	Cantidad	Precio Unitario	Importe
Licitante: GRUPO ROVILO S.A. DE C.V. Domicilio: Estado de Tamaulipas No. 150, Col. Providencia CP. 07550, Gustavo A. Madero Ciudad de México.				
5.	4.3.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0100A11814Z SERIE: ST200736 Suministro de fuente Power Supply para UPS serie 600 con dos capacitores de ac y uno de dc, de acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 5 del anexo técnico.	1	\$117,520.00	\$117,520.00
6.	Suministro e instalación de ventilador (pressure fan) para equipo UPS de la marca Toshiba de 300 Kvas de capacidad, modelo 16 BTFULL de 1400/1690 RPM., trifásico, de acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 6 del anexo técnico. Costo del mantenimiento preventivo mensual por servicio concepto 1 al concepto 4. Resumen de la propuesta económica	1	\$176,977.35	\$176,977.35
Costo del mantenimiento preventivo por doce servicios (concepto 1 al concepto 4) importe del suministro de fuente Power Supply para UPS (concepto 5) importe del suministro de ventilador (concepto 6)				\$183,498.74 \$117,520.00 \$176,977.35
importe total sin incluir el I.V.A. I.V.A. Total				\$2,496,482.23 \$99,437.16 \$2,695,919.39
Los precios permanecerán fijos durante la vigencia del contrato				

Se deberán considerar dos decimales no redondear, sin fórmulas.

CDMX: A 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.

ATENTAMENTE

 C. RODERICK VIVEROS LÓPEZ
 REPRESENTANTE LEGAL



Luis Gabriel Cárdenas Pérez

MANTENIMIENTO MECANICO, ELECTRICO, VENTA DE EQUIPO MEDICO, REFACCIONES, ACCESORIOS,
PAPELERIA, ROPA CONTRACTUAL, CALZADO Y TODO LO RELACIONADO A LO MERCANTIL.

00213

DOCUMENTO DE LA PROPUESTA ECONÓMICA

I.M.S.S.

INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS
NACIONAL ELECTRÓNICA
NÚM. IA-050GYR019-E368-2019

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES Y
SUSTITUCIÓN DE COMPONENTES AL SISTEMA DE ENERGÍA
ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS)
Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE
INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.



Luis Gabriel Cárdenas Pérez

MANTENIMIENTO MECANICO, ELECTRICO, VENTA DE EQUIPO MEDICO, REFACCIONES, ACCESORIOS,
PAPELERIA, ROPA CONTRACTUAL, CALZADO Y TODO LO RELACIONADO A LO MERCANTIL

01/213

ANEXO 9

PROPUESTA ECONÓMICA

I.M.S.S.

INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS
NACIONAL ELECTRÓNICA
NÚM. IA-050GYR019-E368-2019

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES Y
SUSTITUCIÓN DE COMPONENTES AL SISTEMA DE ENERGÍA
ININTERRUMPIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS)
Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DEL CENTRO NACIONAL DE
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE
INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.



Luis Gabriel Cárdenas Pérez

MANTENIMIENTO MECANICO, ELECTRICO, VENTA DE EQUIPO MEDICO, REFACCIONES, ACCESORIOS, PAPELERIA, ROPA CONTRACTUAL, CALZADO Y TODO LO RELACIONADO A LO MERCANTIL.

00220

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
 INICIACION A CUANDO MENOS DE LAS PERSONAS NACIONALES ELECTRONICA
 NUM. IA-090378019-23-08-2012

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES Y SUSTITUCION DE COMPONENTES AL SISTEMA DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS), Y SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGIA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION, TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.

CD. DE MEXICO, A 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.

Anexo 9. - "Propuesta Económica"

Mantenimiento preventivo y correctivo con refacciones y sustitución de componentes al Sistema de Energía Ininterrumpible (UPS), Sistema de Transferencia Estática (STS) y Sistema de Distribución de Energía del Centro Nacional de Tecnologías de la Información, Tokio 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Reforma 476.

Ubicación: Tokio N° 80, PB y Pasco de la Reforma No. 476, 8° Piso, Colonia Juárez, Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México, CP 06600.

HOJA
1/4

Licitante: **LUIS GABRIEL CÁRDENAS PÉREZ**
 Domicilio: AV. DE LOS CIENTO METROS NO. 220 INT. 3 COL. DEFENSORES DE LA REPUBLICA CP. 07780, GUSTAVO A. MADERO CDMX.

N°	Concepto	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Importe
1.-	Mantenimiento preventivo al sistema de energía ininterrumpible (UPS) conforme a lo descrito en el concepto 1.- del anexo técnico. 1.1.-EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: LIEBERT MODELO: UDA63300 A36A398 SERIE: C249046/L1-04217 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60 1.2.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: TOSHIBA MODELO: T8053K15KK6XSPT SERIE: 070404498 CAPACIDAD 300 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60 1.3.- EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2 SERIE: 03/ELZO Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60 1.4 EQUIPO DE ENERGIA ININTERRUMPIDA (UPS) MARCA: MITSUBISHI MODELO: 2033A - TYPE UP2033A-E303SV-2 SERIE: 03/EMIG Q1-01 CAPACIDAD 30 KVA 3 FASES, 3 HILOS 480 VOLTS 334 AMPERS HZ 60	Equipo	1	\$12,745.92	\$12,745.92
		Equipo	1	\$12,745.92	\$12,745.92
		Equipo	1	\$12,745.92	\$12,745.92
		Equipo	1	\$12,745.92	\$12,745.92

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
 INVITACION A SUABED LIENOS, TRES PERSONAS NACIONALES ELECTRONICA
 NUM. IAS0501919-2365-2019

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REFACCIONES Y SUSTITUCION DE COMPONENTES AL SISTEMA DE ENERGIA INTERRUPTIBLE (UPS), SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STB) Y SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGIA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION TORIO 80 Y DE LA UNIDAD DE REPARACIONES FINANCIERAS REFORMA 476.

CD. DE MÉXICO; A 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.

Anexo 9 - "Propuesta Económica"

Mantenimiento preventivo y correctivo con refacciones y sustitución de componentes al Sistema de Energía Ininterrumpible (UPS), Sistema de Transferencia Estática (STS) y Sistema de Distribución de Energía del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tokio 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Reforma 476.

Ubicación: Tokio N° 80, PB y Pasco de la Reforma No. 476, 8° Piso, Colonia Juárez, Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México, CP 06600.

HOJA
2/4

Licitante: LUIS GABRIEL CÁRDENAS PÉREZ

Domicilio: AV. DE LOS CIEN METROS NO. 220 INT. 3 COL. DEFENSORES DE LA REPUBLICA CP. 07780, GUSTAVO A. MADERO CDMX.

N°.	Concepto	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Importe
	Mantenimiento preventivo a sistema de distribución de energía, conforme a lo descrito en el concepto 2.- del anexo técnico.				
2.1.-	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 1) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-9 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,402.39	\$11,402.39
2.2.-	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 2) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-12 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,402.39	\$11,402.39
2.3.-	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 3) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-10 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,402.39	\$11,402.39
2.4.-	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 4) MARCA: LIEBERT MODELO: PPA150C SERIE: 248386-11 CAPACIDAD 300 KVA	Equipo	1	\$11,402.39	\$11,402.39
2.5.-	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 5) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: L04 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$11,402.39	\$11,402.39
2.6.-	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 6) MARCA: MGE POWER MANAGEMENT PMP MODELO: 084-22-030 SERIE: L04 - 11529248386-9 CAPACIDAD 30 KVA	Equipo	1	\$11,402.39	\$11,402.39



002211

(Handwritten signatures and marks)



Luis Gabriel Cárdenas Pérez

MANTENIMIENTO MECANICO, ELECTRICO, VENTA DE EQUIPO MEDICO, REPARACIONES, ACCESORIOS, PAPELERIA, ROPA CONTRACTUAL, CALZADO Y TODO LO RELACIONADO A LO MERCANTIL.

00222

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
 INVIACION A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NACIONALES ELECTRONICA
 NUM. JA.059017019.1338.2019

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REPARACIONES Y SUSTITUCION DE COMPONENTES AL SISTEMA DE ENERGIA ININTERRUMPTIBLE (SIS) SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTATICA (STS) L. SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTATICA (STS) L. SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGIA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION TOKIO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.

CD. DE MEXICO; A 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.

Anexo 9 - "Propuesta Económica"

Mantenimiento preventivo y correctivo con reparaciones y sustitución de componentes al Sistema de Energía Ininterrumpible (UPS), Sistema de Transferencia Estática (STS) y Sistema de Distribución de Energía del Centro Nacional de Tecnologías de la Información Tokio 80 y de la Unidad de Inversiones Financieras Reforma 476.

Ubicación: Tokio N° 80, PB y Pasco de la Reforma No. 476, 8° Piso, Colonia Juárez, Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México, CP 06600.

HO:JA
3/4

Comprador: LUIS GABRIEL CÁRDENAS PÉREZ
 Domicilio: AV. DE LOS CIEN METROS NO. 220 INT. 3 COL. DEFENSORES DE LA REPUBLICA CP. 07780, GUSTAVO A. MADERO CDMX.

N°	Concepto	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Importe
2.7.-	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 7) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC442SB15 SERIE: D06B7M0004 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS.MAX. 250 180 PHASE 3 1&3 HERTZ 60HZ 60HZ.	Equipo	1	\$11,402.39	\$11,402.39
2.8.-	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA (PDU 8) MARCA: LIEBERT MODELO: RDC442SB15 SERIE: D06B7M0005 EACH INPUT PANELBOAR VOLTS 208 208/120V AMPS.MAX. 250 180 PHASE 3 1&3 HERTZ 60HZ 60HZ.	Equipo	1	\$11,402.39	\$11,402.39
3.-	Mantenimiento preventivo a SITE SCAN 2000 (sistema de monitoreo) conforme a lo descrito en el concepto 3.- del anexo técnico. 3.1.- SITE SCAN 2000 (SISTEMA DE MONITOREO) MARCA: LIEBERT MODELO: RAC2-B SERIE: 102679 CAPACIDAD: DES AUTO CHANGEOVER 2-8 UNIDADES	Equipo	1	\$9,862.71	\$9,862.71
4.-	Mantenimiento preventivo a switch de transferencia estática (STS), conforme a lo descrito en el concepto 4.- del anexo técnico. 4.1.- SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTATICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0250P118386 SERIE: C248386/ST39817	Equipo	1	\$8,552.28	\$8,552.28
4.2.-	SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTATICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0250P118386 SERIE: C248386/ST39818	Equipo	1	\$8,552.28	\$8,552.28



Luis Gabriel Cárdenas Pérez

MANTENIMIENTO MECANICO, ELECTRICO, VENTA DE EQUIPO MEDICO, REFACCIONES, ACCESORIOS, PAPELERIA, ROPA CONTRACTUAL, CALZADO Y TODO LO RELACIONADO A LO MERCANTIL.

00223

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
 REVENCIÓN A CUANDO MENOS TRECE PERSONAS MAGISTRAL ELECTRONICA
 NUM. IA-050017912-23-68-2019

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON REACCIONES Y SUSTITUCIÓN DE COMPONENTES AL SISTEMA DE ENERGIA INTERRUPTIBLE AUSEL, SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA STS Y SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA DEL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION TOLDO 80 Y DE LA UNIDAD DE INVERSIONES FINANCIERAS REFORMA 476.

CD. DE MÉXICO; A 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.

Anexo 9 - "Propuesta Económica"

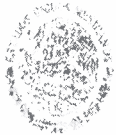

N°	Concepto	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Importe
4.3.-	SWITCH DE TRANSFERENCIA ESTÁTICA (STS) MARCA: LIEBERT MODELO: STC0100A118142 SERIE: ST200736	Equipo	1	\$8,552.28	\$8,552.28
5.-	Suministro, de fuente Power Supply para UPS serie 600 con dos capacitores de 4ac y uno de dc, de acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 5 del anexo técnico.	Pzas	1	\$110,000.00	\$110,000.00
6.-	Suministro e instalación de ventilador (pressure fan) para equipo UPS de la marca Toshiba de 300 Kvas de capacidad, modelo 16 BTFULL de 1400/1680 RPM., trifásico, de acuerdo a las especificaciones descritas en el concepto No. 6 del anexo técnico.	Pzas	1	\$171,124.28	\$171,124.28
Costo del mantenimiento preventivo mensual por servicio concepto 1 al concepto 4					\$164,976.43
Resumen de la propuesta económica					
Costo del mantenimiento preventivo por doce servicios (concepto 1 al concepto 4)					\$177,722.35
importe del suministro de fuente Power Supply para UPS (concepto 5)					\$110,000.00
importe del suministro de ventilador (concepto 6)					\$171,124.28
Importe total sin incluir el I.V.A					\$2,413,792.48
I.V.A					\$386,206.80
Total					\$2,799,999.28
Importe con letra sin IVA: DOS MILLONES CUATROCIENTOS TRECE MIL SETECIENTOS NOVENTA Y DOS PESOS 48/100 M.N.					
Los precios permanecerán fijos durante la vigencia del contrato					

Se deberán considerar dos decimales no redondear, sin fórmulas.

CD. DE MÉXICO; A 17 DE DICIEMBRE DEL 2019.



LIC. LUIS GABRIEL CÁRDENAS PÉREZ
 ADMINISTRADOR ÚNICO

4

Convocatoria Invitación a cuando menos tres personas Nacional Electrónica Número.- IA-050GYR019-E368-2019	 GOBIERNO DE MÉXICO 
--	---

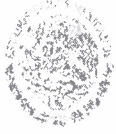

Anexo 10.- "Relación de documentos"

Fecha.- GARGO, CONSTRUCCIÓN PROYECTO Y MANTENIMIENTO S.A. DE C.V.			
Invitación a cuando menos tres personas Nacional Electrónica Núm.- IA-050GYR019-E368-2019			
Razón Social y Dirección Completa.-			
Teléfonos y Correo Electrónico.-			
Nombre del Representante.-			
Referencia	Documentos legales	Presentado	
		Si	No
Anexo 3	4.1.3.1 Escrito bajo protesta de decir verdad que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, de acuerdo con el Anexo 3. Acompañándose de copia simple por ambos lados de su identificación oficial vigente con fotografía, (cartilla del servicio militar nacional, pasaporte, credencial para votar ó cédula profesional), tratándose de personas físicas, y en el caso de personas morales, de la persona que firme la propuesta.	✓	
Anexo 4	4.1.3.2 Escrito bajo protesta de decir verdad, que el licitante es de nacionalidad mexicana, de acuerdo con el Anexo 4.	✓	
Anexo 5	4.1.3.3 Escrito en el que manifieste que en caso de resultar adjudicado, los servicios propuestos cumplirán con las normas solicitadas en la presente convocatoria, de acuerdo con el Anexo 5.	N/A	
Anexo 6	4.1.3.4 Escrito bajo protesta de decir verdad, que no se ubica en los supuestos establecidos en los artículos 50 y 60 de la LAASSP, de acuerdo con el Anexo 6.	✓	
Anexo 7	4.1.3.5 Declaración de integridad, en la que el licitante manifieste, bajo protesta de decir verdad que se abstendrán de adoptar conductas, por si o a través de interpósita persona, para que los servidores públicos del IMSS induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes, de acuerdo con el Anexo 7.	✓	
Anexo 8	4.1.3.6 En su caso, escrito bajo protesta de decir verdad que el licitante cuenta con estratificación como micro, pequeña o mediana empresa, de acuerdo con el Anexo 8.	✓	
Escrito CompraNet	4.1.3.7 Escrito libre en el que manifieste su aceptación de que se tendrán como no presentadas sus proposiciones y, en su caso, la documentación requerida, cuando el archivo electrónico en el que se contengan las proposiciones y/o demás información no pueda abrirse por tener algún virus informático o por cualquier otra causa ajena al IMSS, en términos de lo dispuesto por el numeral 29 del "Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental, denominado CompraNet".	✓	4
Anexo 11	Escrito para solicitar la clasificación de la información entregada por el licitante.	✓	
Referencia	Documento de la propuesta económica	Presentado	
		Si	No
Anexo 9	Formato de propuesta Económica.	✓	

Convocatoria Invitación a cuando menos tres personas Nacional Electrónica Número.- IA-050GYR019-E368-2019	 GOBIERNO DE MÉXICO 
---	---

Anexo 10.- "Relación de documentos"

Fecha.- GRUPO ROVILO S.A. DE C.V.			
Invitación a cuando menos tres personas Nacional Electrónica Núm.- IA-050GYR019-E368-2019			
Razón Social y Dirección Completa.-			
Teléfonos y Correo Electrónico.-			
Nombre del Representante.-			
Referencia	Documentos legales	Presentado	
		Si	No
Anexo 3	4.1.3.1 Escrito bajo protesta de decir verdad que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, de acuerdo con el Anexo 3. Acompañándose de copia simple por ambos lados de su identificación oficial vigente con fotografía, (cartilla del servicio militar nacional, pasaporte, credencial para votar ó cédula profesional), tratándose de personas físicas, y en el caso de personas morales, de la persona que firme la propuesta.	✓	
Anexo 4	4.1.3.2 Escrito bajo protesta de decir verdad, que el licitante es de nacionalidad mexicana, de acuerdo con el Anexo 4.	✓	
Anexo 5	4.1.3.3 Escrito en el que manifieste que en caso de resultar adjudicado, los servicios propuestos cumplirán con las normas solicitadas en la presente convocatoria, de acuerdo con el Anexo 5.	N/A	
Anexo 6	4.1.3.4 Escrito bajo protesta de decir verdad, que no se ubica en los supuestos establecidos en los artículos 50 y 60 de la LAASSP, de acuerdo con el Anexo 6.	✓	
Anexo 7	4.1.3.5 Declaración de integridad, en la que el licitante manifieste, bajo protesta de decir verdad que se abstendrán de adoptar conductas, por si o a través de interpósita persona, para que los servidores públicos del IMSS induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes, de acuerdo con el Anexo 7.	✓	
Anexo 8	4.1.3.6 En su caso, escrito bajo protesta de decir verdad que el licitante cuenta con estratificación como micro, pequeña o mediana empresa, de acuerdo con el Anexo 8.	✓	
Escrito CompraNet	4.1.3.7 Escrito libre en el que manifieste su aceptación de que se tendrán como no presentadas sus proposiciones y, en su caso, la documentación requerida, cuando el archivo electrónico en el que se contengan las proposiciones y/o demás información no pueda abrirse por tener algún virus informático o por cualquier otra causa ajena al IMSS, en términos de lo dispuesto por el numeral 29 del "Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental, denominado CompraNet".	✓	4
Anexo 11	Escrito para solicitar la clasificación de la información entregada por el licitante.	✓	
Referencia	Documento de la propuesta económica	Presentado	
		Si	No
Anexo 9	Formato de propuesta Económica.	✓	

Convocatoria Invitación a cuando menos tres personas Nacional Electrónica Número.- IA-050GYR019-E368-2019	 GOBIERNO DE MÉXICO 
---	---

Anexo 10.- "Relación de documentos"

Fecha.- LUIS GABRIEL CARDENAS PÉREZ			
Invitación a cuando menos tres personas Nacional Electrónica Núm.- IA-050GYR019-E368-2019			
Razón Social y Dirección Completa.-			
Teléfonos y Correo Electrónico.-			
Nombre del Representante.-			
Referencia	Documentos legales	Presentado	
		Si	No
Anexo 3	4.1.3.1 Escrito bajo protesta de decir verdad que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, de acuerdo con el Anexo 3. Acompañándose de copia simple por ambos lados de su identificación oficial vigente con fotografía, (cartilla del servicio militar nacional, pasaporte, credencial para votar ó cédula profesional), tratándose de personas físicas, y en el caso de personas morales, de la persona que firme la propuesta.	✓	
Anexo 4	4.1.3.2 Escrito bajo protesta de decir verdad, que el licitante es de nacionalidad mexicana, de acuerdo con el Anexo 4.	✓	
Anexo 5	4.1.3.3 Escrito en el que manifieste que en caso de resultar adjudicado, los servicios propuestos cumplirán con las normas solicitadas en la presente convocatoria, de acuerdo con el Anexo 5.	N/A	
Anexo 6	4.1.3.4 Escrito bajo protesta de decir verdad, que no se ubica en los supuestos establecidos en los artículos 50 y 60 de la LAASSP, de acuerdo con el Anexo 6.	✓	
Anexo 7	4.1.3.5 Declaración de integridad, en la que el licitante manifieste, bajo protesta de decir verdad que se abstendrán de adoptar conductas, por si o a través de interpósita persona, para que los servidores públicos del IMSS induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes, de acuerdo con el Anexo 7.	✓	
Anexo 8	4.1.3.6 En su caso, escrito bajo protesta de decir verdad que el licitante cuenta con estratificación como micro, pequeña o mediana empresa, de acuerdo con el Anexo 8.	✓	
Escrito CompraNet	4.1.3.7 Escrito libre en el que manifieste su aceptación de que se tendrán como no presentadas sus proposiciones y, en su caso, la documentación requerida, cuando el archivo electrónico en el que se contengan las proposiciones y/o demás información no pueda abrirse por tener algún virus informático o por cualquier otra causa ajena al IMSS, en términos de lo dispuesto por el numeral 29 del "Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental, denominado CompraNet".	✓	4
Anexo 11	Escrito para solicitar la clasificación de la información entregada por el licitante.	✓	
Referencia	Documento de la propuesta económica	Presentado	
		Si	No
Anexo 9	Formato de propuesta Económica.	✓	